

スマホアンケート（令和5年8月分）

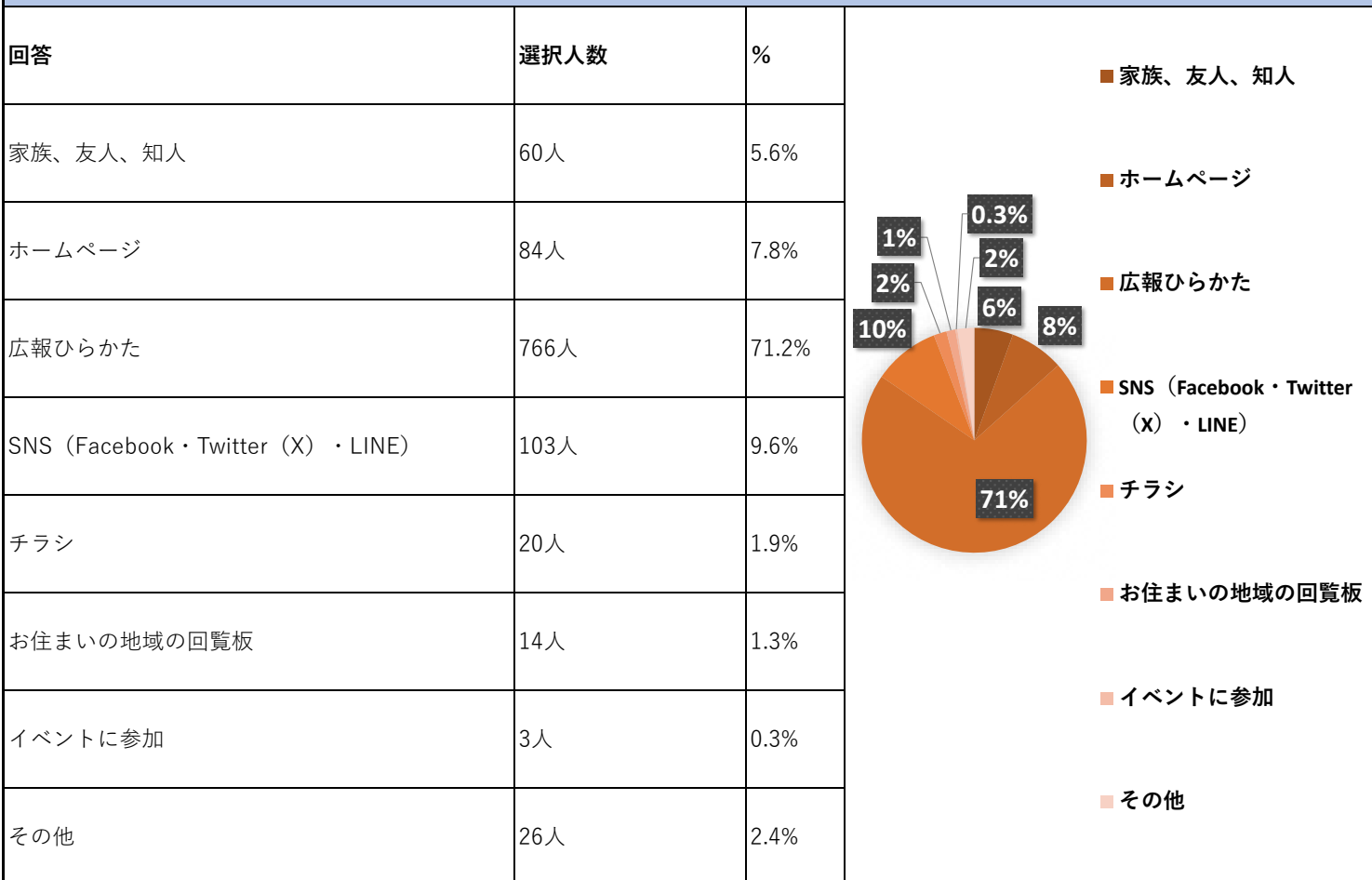
有効回答数:1650

「ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）」に関するアンケート
 （ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）について）
<https://www.city.hirakata.osaka.jp/0000045502.html>
 （ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）イメージムービーについて）
<https://www.youtube.com/watch?v=ZluaBAcv6OU>

Q1
 2025年の大阪・関西万博の開催にあわせて、枚方のまちの魅力の向上や発信につながる市独自の取組を「ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）」と称して実施しています。「ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）」をご存知ですか。



Q2（Q1で「知っている」「聞いたことがある」を選ばれた人）
 「ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）」のことを何から見聞きして知りましたか。



[参加されたイベント名を教えてください。]

枚方でドローン、ゆめのほしフェスタ、スターダスト河内の20周年記念イベント

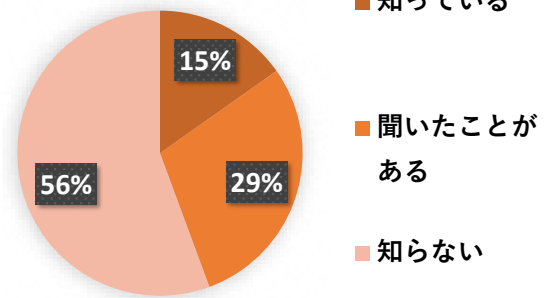
[その他の内容を具体的に教えてください。]

市政報告、ひらしん、サンエースの看板、公園、支所の動画、ポスター、新聞、スターダスト河内の20周年イベント 等

Q3

「ひらかた万博（HIRAKATA EXPO）」のキャッチコピー、「みんなで創ろう！この街の未来 ひらかた万博」をご存知ですか。

回答	選択人数	%
知っている	251人	15.2%
聞いたことがある	481人	29.2%
知らない	918人	55.6%



Q4

ひらかた万博では、たくさんの市民の皆さんや市外の皆さん（訪日外国人含む）に、枚方市を好きになってもらう、枚方市に来てもらうためのコンテンツづくりを進めています。

あなたが「もっと海外や市外に発信していくべき」と思う枚方市の魅力や誇るべき地域資源はなんですか。（複数選択可）

回答	選択人数
観光	403人
スポーツ	153人
歴史・文化財	931人
芸術・音楽	216人
おいしい食べ物	355人
ものづくり	155人
豊かな自然環境	524人
お祭りなどの催し	247人
当てはまるものはない	251人
その他	35人

[Q4で選択された内容について具体的に教えてください]

観光：ひらパー、枚方宿、駅前の古民家、鍵屋資料館、旧田中家、総合文化芸術センター、淀川、天の川、枚方八景、桜の名所、菊人形、七夕伝説、盆踊り 等

スポーツ：パンサーズ、ティアモ、東海大大阪仰星高校、キッズチーム、スポーツクラブ、バレー、ラグビー、マラソン、ドッジボール、野球、太極拳、ラジオ体操、サイクリング 等

歴史・文化財：京街道の宿場町、百済寺跡、樟葉宮、王仁墓、光善寺、交野天神社、天の川伝説、鍵屋、旧田中家、継体天皇、禁野火薬庫跡、台場、禁野（平安京の狩場）、片鉾神社、意加美神社、三矢街道、秀吉の御茶屋御殿、くらわんか船、宮之阪付近の古墳、北河内古墳群、阿豆流為、水運 等

芸術・音楽：総合文化芸術センター、能、クラシックコンサート、一般市民の芸術祭、有名画家の展覧会、菊人形、たけうちひろさんの切り絵、吉田絵美さんの絵、枚方出身の音楽家、ジャズフェスティバル、枚方市民メサイア公演、盆踊りや交野節、万博音頭 等

おいしい食べ物：五六市、杉五兵衛、枚方市特産物や銘菓、あかつき、くらわんか餅、おいも巻き、チーズケーキ、どら焼き、シュークリーム、鯛味噌、かき氷、みそ、すもも、レンゲ米のお米で作ったポン菓子、ごんぼ汁、くらわんか寿司、多田製菓直売所の家具町パウムやたい焼き、麵籠menrokuのつけそば、河内そうめん、津田そうめん、三笠まんじゅう、大黒屋、枚方凍氷、釜盛、団平、T-サイトに入っている美味しいレストランや町で美味しい店、穂谷の野菜や果物 等

ものづくり：野菜作り、菊人形、鋳物、ホソカワミクロン会社、コマツ、クボタ、田中鋳造所、企業団地の新技術紹介、機械も繊維も全国レベルで有名な会社、多種多様の中小企業、技術を持った会社 等

豊かな自然環境：淀川河川公園、穂谷の里山、山田池公園、穂谷の棚田、国見山、くろんど園地、船橋の桜並木、中ノ池公園の緑、香里ヶ丘の街路樹、樹齢600年の棕の木、穂谷川周辺のホタル狩り、穂谷川渓流、山之上から星ヶ丘辺りの田畑、淀川沿いのジョギング・サイクリングロード、穂谷の紅葉、杉五兵衛、野菜や果物、野外活動センター 等

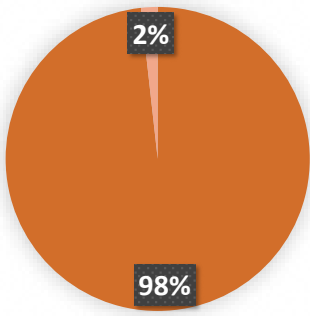
お祭りなどの催し：五六市、花火大会、布団太鼓秋祭り、ジャズ(音楽)ストリート、枚方祭り、各地区での祭り、盆踊り、名所・旧跡巡りツアー、難読地名の由来とその歴史を巡るツアー、淀川治水の歴史を学ぶツアー、渡来人に纏わる業績、天の川伝説を歩く、食らわんか祭り(30石船で淀川を周遊し、途中食らわんか船で料理等を提供する舟遊び)、活断層を歩くツアー(田口、交野、枚方とう曲等)、ひらかたカラダづくりトライアル、福祉的祭り、健康関係の行事 等

その他：交通の利便性、市民レベル、教育環境、お笑い、アカデミックなもの 等

「自転車ヘルメット」に関するアンケート

Q5

令和5年4月1日より、自転車利用時のヘルメット着用が全年齢層で努力義務になっていることはご存じでしたか。

回答	選択人数	%	 <ul style="list-style-type: none"> ■ 知っていた ■ 知らなかった
知っていた	1,621人	98.2%	
知らなかった	29人	1.8%	

Q6
ご自身が自転車に乗るとき、ヘルメットを着用していますか。

回答	選択人数	%
常に着用している	96人	5.8%
時と場合により、着用している（例：通勤・通学時のみなど）	89人	5.4%
着用していない	748人	45.3%
自転車を利用しない	717人	43.5%

- 常に着用している
- 時と場合により、着用している（例：通勤・通学時のみなど）
- 着用していない
- 自転車を利用しない

Q7 (Q6で「時と場合により、着用している」「着用していない」を選ばれた人)
ヘルメットを着用していない最も近い理由を教えてください。

回答	選択人数	%
みんなが着用していないから	112人	13.4%
保管・持ち運びが面倒だから	340人	40.6%
髪型が崩れるなど、おしゃれじゃないから	62人	7.4%
値段が高いから	89人	10.6%
危険な目にあっただけがないなど、必要性を感じないから	63人	7.5%
蒸れたり、熱がこもるなど不快だから	171人	20.4%

- みんなが着用していないから
- 保管・持ち運びが面倒だから
- 髪型が崩れるなど、おしゃれじゃないから
- 値段が高いから
- 危険な目にあっただけがないなど、必要性を感じないから
- 蒸れたり、熱がこもるなど不快だから

Q8
子どもを自転車に同乗させる時、子どもが一人で自転車に乗る時、ヘルメットを着用させていますか（着用させていましたか）。

回答	選択人数	%
常に着用させている（着用させていた）	162人	9.8%
時と場合により、着用させている（着用させていた）	90人	5.5%
着用させていない（着用させていなかった）	158人	9.6%
該当なし	1,240人	75.2%

- 常に着用させている（着用させていた）
- 時と場合により、着用させている（着用させていた）
- 着用させていない（着用させていなかった）
- 該当なし

「熱中症」に関するアンケート

Q9
 暑い夏を元気に過ごすため、熱中症を予防するポイントがあります。予防のポイントとして、「暑さを避ける」「こまめに水分補給」「日頃の体調管理」「エアコンを適切に使う」が挙げられます。日々の予防策として、実際に行っていることはありますか。（複数選択可）

回答	選択人数	
暑さを避ける	970人	
こまめに水分補給	1,484人	
日頃の体調管理	874人	
エアコンを適切に使う	1,459人	
上記以外の方法で予防している	64人	
予防していない	10人	

Q10
 「暑さを避ける」について、少しでも体調が悪くなったら涼しい場所（日陰など）へ移動が予防のポイントです。ご存知ですか。

回答	選択人数	%	
知っている	1,606人	97.33%	<ul style="list-style-type: none"> ■ 知っている ■ 知らない
知らない	44人	2.67%	

Q11
 「こまめに水分補給」について、水分は1日1.2ℓを目安にのどが渇く前にこまめに補給をして、大量に汗をかいたときは塩分も一緒に摂ることが重要なことをご存知ですか。（※水分・塩分などに制限がある場合はかかりつけ医に相談してください）。

回答	選択人数	%	
知っている	1,569人	95.09%	<ul style="list-style-type: none"> ■ 知っている ■ 知らない
知らない	81人	4.91%	

Q12

「日頃の体調管理」について、毎日の体温測定や疲れやすさなどで健康チェックをし、体調が悪いときは無理せず、自宅で静養することがポイントです。ご存知ですか。

回答	選択人数	%	<ul style="list-style-type: none"> ■ 知っている ■ 知らない
知っている	1,549人	93.88%	
知らない	101人	6.12%	

Q13

「エアコンを適切に使う」について、エアコンの使用は熱中症予防に効果的です。昨年5月～9月の市内での熱中症発生件数は319件で、その約半数は屋内で発生しています。また、搬送された人の約半数が高齢者でした。高齢者は特に暑さを感じにくく、発汗・血液循環機能が低下しているため、屋内だから大丈夫とは思わずご注意ください。屋内でも熱中症が発生することについて、ご存知でしたか。

回答	選択人数	%	<ul style="list-style-type: none"> ■ 知っていた ■ 知らなかった
知っていた	1,605人	97.27%	
知らなかった	45人	2.73%	

Q14

環境省は熱中症へのかかりやすさを示す暑さ指数（WBGT）を使い「危険」「嚴重警戒」など4段階に分けて注意を呼び掛けています。また、指数の予測値が33以上になる場合は熱中症警戒アラートが発表されるので外出を控える・エアコンを使用するなどの予防行動を積極的に取りましょう。熱中症警戒アラートについて、ご存知ですか。

（環境省熱中症予防サイト）

<http://www.wbgt.env.go.jp/>

回答	選択人数	%	<ul style="list-style-type: none"> ■ 知っている ■ 知らない
知っている	1,326人	80.36%	
知らない	324人	19.64%	

Q15
あなたの年齢についてお尋ねします。

回答	選択人数	%
10代	11人	0.67%
20代	25人	1.52%
30代	91人	5.52%
40代	145人	8.79%
50代	301人	18.24%
60代	421人	25.52%
70代	558人	33.82%
80代	95人	5.76%
90代以上	3人	0.18%

